

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
13. März 2003 (13.03.2003)

PCT

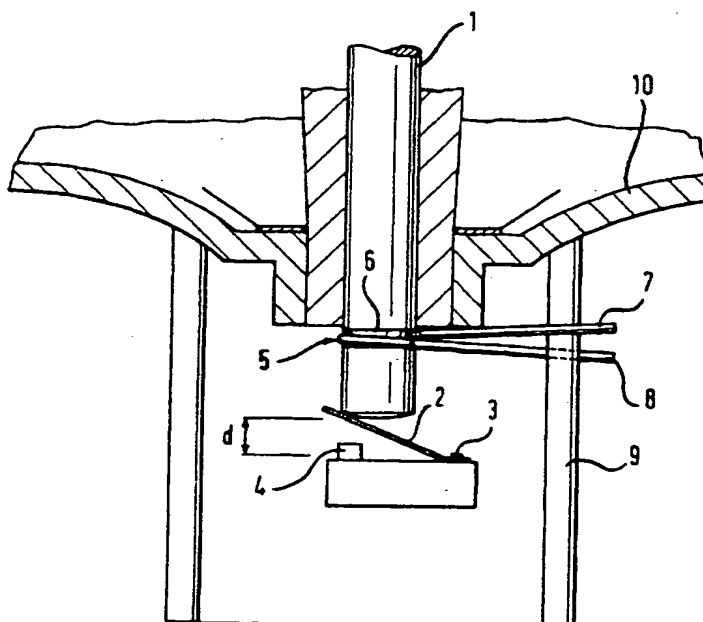
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 03/020093 A2

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷: **A47J 19/02** (72) Erfinder; und
(75) Erfinder/Anmelder (*nur für US*): **AREH, Marko**
(21) Internationales Aktenzeichen: **PCT/EP02/09464** [SI/SI]; Mariborska C.5, 2360 Radlje ob Dravi (SI). **BRE-**
ZOVNIK, Peter [SI/SI]; Radegunda 22, 3330 Mozirje
(22) Internationales Anmeldedatum: (SI). **PAVLOVIC, Henrik** [SI/SI]; Okonina 37, 3333
23. August 2002 (23.08.2002) Ljubno ob Savin (SI). **STEFFL, Michael** [DE/DE]; Hoch-
plattenstr. 8, 83250 Marquartstein (DE). **ZIBRET, Igor**
(25) Einreichungssprache: Deutsch [SI/SI]; Recica ob Paki 13, 3327 Smartno ob Paki (SI).
(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch (74) Gemeinsamer Vertreter: **BSH BOSCH UND SIEMENS**
HAUSGERÄTE GMBH; Hochstr. 17, 81669 München (DE).
(30) Angaben zur Priorität: 101 42 501.5 30. August 2001 (30.08.2001) DE (81) Bestimmungsstaaten (*national*): AE, AG, AL, AM, AT,
AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR,
CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE,
GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR,
KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: KITCHEN DEVICE

(54) Bezeichnung: KÜCHENGERÄT



(57) Abstract: The invention relates to a drive shaft (1), for an electrical kitchen device which is prevented from being pulled out, by comprising a circlip (5), which is mounted in a bead (6) on the drive shaft (1). Said circlip is prevented from rotating through two legs (7, 8), by means of a housing piece, in other words, a bar (9), which engages between said legs (7, 8).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 03/020093 A2



MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

- (84) **Bestimmungsstaaten (regional):** ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Erklärung gemäß Regel 4.17:

- hinsichtlich der Berechtigung des Anmelders, ein Patent zu beantragen und zu erhalten (Regel 4.17 Ziffer ii) für die folgenden Bestimmungsstaaten AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC,

LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW, ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG)

Veröffentlicht:

- ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

Docket # 2TPOIPIS158

Applic. # _____

Applicant: Marko Areh et al.

Lerner and Greenberg, P.A.

Post Office Box 2480

Hollywood, FL 33022-2480

Tel: (954) 925-1100 Fax: (954) 925-1101

(57) **Zusammenfassung:** Durch die Erfindung wird eine Antriebswelle (1) für ein elektrisches Küchengerät geschaffen, die gegen Herausziehen gesichert ist. Hierzu weist sie einen Klemmring (5) auf, der in einer Sicke (6) auf der Antriebswelle (1) gelagert ist. Dieser ist über zwei Schenkel (7, 8) gegen Verdrehen durch ein Gehäuseteil, d. h. eine Stange (9), gesichert, die zwischen den Schenkeln (7, 8) eingreift.

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
13. März 2003 (13.03.2003)

PCT

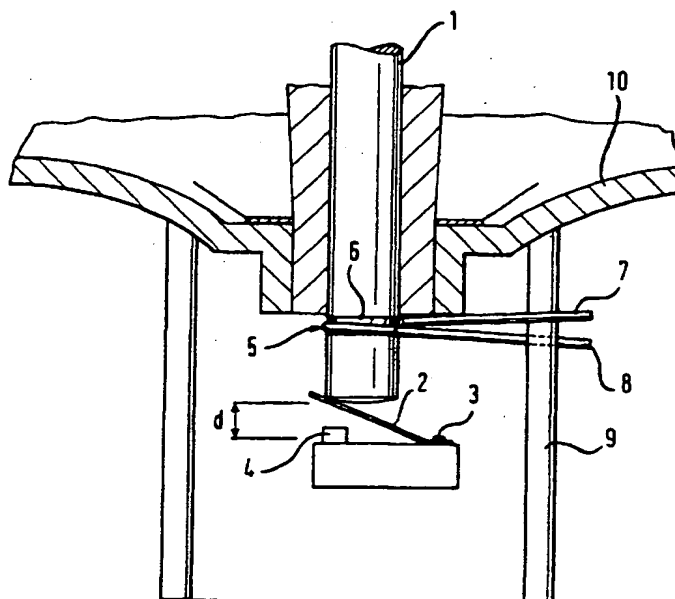
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 03/020093 A3

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷: A47J 19/02, F16B 21/18
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP02/09464
- (22) Internationales Anmeldedatum:
23. August 2002 (23.08.2002)
- (25) Einreichungssprache: Deutsch
- (26) Veröffentlichungssprache: Deutsch
- (30) Angaben zur Priorität:
101 42 501.5 30. August 2001 (30.08.2001) DE
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
US): BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE
GMBH [DE/DE]; Hochstr. 17, 81669 München (DE).
- (72) Erfinder; und
(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): AREH, Marko
[SI/SI]; Mariborska C.5, 2360 Radlje ob Dravi (SI). BRE-
ZOVNIK, Peter [SI/SI]; Radegunda 22, 3330 Mozirje
(SI). PAVLOVIC, Henrik [SI/SI]; Okonina 37, 3333
Ljubno ob Savin (SI). STEFFL, Michael [DE/DE]; Hoch-
plattenstr. 8, 83250 Marquartstein (DE). ZIBRET, Igor
[SI/SI]; Recica ob Paki 13, 3327 Smartno ob Paki (SI).
- (74) Gemeinsamer Vertreter: BSH BOSCH UND SIEMENS
HAUSGERÄTE GMBH; Hochstr. 17, 81669 München
(DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT,
AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR,
CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE,
GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR,
KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: KITCHEN DEVICE

(54) Bezeichnung: KÜCHENGERÄT



(57) Abstract: The invention relates to a drive shaft (1), for an electrical kitchen device which is prevented from being pulled out, by comprising a circlip (5), which is mounted in a bead (6) on the drive shaft (1). Said circlip is prevented from rotating through two legs (7, 8), by means of a housing piece, in other words, a bar (9), which engages between said legs (7, 8).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 03/020093 A3



MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

- (84) **Bestimmungsstaaten (regional):** ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Erklärung gemäß Regel 4.17:

- hinsichtlich der Berechtigung des Anmelders, ein Patent zu beantragen und zu erhalten (Regel 4.17 Ziffer ii) für die folgenden Bestimmungsstaaten AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK,

SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW, ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG)

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
— vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen

Recherchenberichts:

28. August 2003

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

Docket # 2TP01P15158

Applic. #

Applicant: Clarke Arch et al.

Lerner and Greenberg, P.A.

Post Office Box 2480

Hollywood, FL 33022-2480

Tel: (954) 925-1100 Fax: (954) 925-1101

(57) Zusammenfassung: Durch die Erfindung wird eine Antriebswelle (1) für ein elektrisches Küchengerät geschaffen, die gegen Herausziehen gesichert ist. Hierzu weist sie einen Klemmring (5) auf, der in einer Sicke (6) auf der Antriebswelle (1) gelagert ist. Dieser ist über zwei Schenkel (7, 8) gegen Verdrehen durch ein Gehäuseteil, d. h. eine Stange (9), gesichert, die zwischen den Schenkeln (7, 8) eingreift.